リモコン各部名称/機能





ファームウェアの更新について

弊社では随時、ファームウェアのバージョン アップを行っております。

ファームウェアの更新により機能の向上が得 られますので、最新バージョンをご利用いた だくことをお勧めいたします。

※ファームウェアの更新手順については、「画面で見 る取扱説明書 (電子マニュアル)」を参照してくだ さい。なお、本製品が接続されたネットワーク環 境がインターネットに接続できることが必要です。

待機モード(ビデオデー	-タ、音楽データ、写真データ停止)時				
① 電源ボタン	電源入/切	2 戻るボタ	ン	前の画面に戻る	
2 オープン/クローズボタン	トレイの開閉	② 決定ボタ	'ン	決定	
3 数字入力ボタン	数字入力	☆ ↑ボタン	,	カーソル移動(上)	
4 クリアボタン	直前の1文字消去	24 ↓ボタン	,	カーソル移動(下)	
5 文字モードボタン	文字モードの切換	② ←ボタン	,	カーソル移動(左)	
6 2点間ボタン		② →ボタン	•	カーソル移動(右)	
7 ランダムボタン		② チャンネ	ルボタン	テレビのチャンネル	レ変更
8 リピードボタン		28 音量ボタ	ン	テレビの音量調節	
9 スローボタン		😩 テレビ電	源ボタン	テレビの電源入/切	
値 スキップ(<<)ボタン	前のリストページに戻る	③ 入力切換	ボタン	テレビの入力切換	
1 スキップ(>>)ボタン	次のリストページに進む	③ 更新ボタ	ン	サーバリストの更新	Я
12 早戻しボタン		32 出力切換	ボタン	出力切替	
13 再生/一時停止ボタン	コンテンツの再生開始	🥴 セットア	'ップボタン	オプション画面の	長示
4 早送りボタン		🥨 トップメ	ニューボタン	_	
15 前ボタン	前のリストページに戻る	₫ メニュー	ボタン	_	
6 停止ボタン		ᡂ サーチボ	タン	_	
◯ 次ボタン	次のリストページに進む	③ 拡大ボタ	ン	_	
18 ホームボタン	ホームに戻る	38 アングル	ボタン	_	
19 情報ボタン	詳細情報の表示	🥴 字幕ボタ	ン	_	
2 ツールボタン	ツールメニューの表示	🐠 音声ボタ	ン	_	
ファイルモード(パソコ	ンやメディア内のVideo、Music、Phot	oファイル再	生)時		
① 電源ボタン	電源入/切	🗿 戻るボタ	ン	メインメニュー画面	面に戻る
2 オープン/クローズボタン	トレイの開閉	2 決定ボタ		Video、Music再生图	寺:再生停止/一時停止の切換
3 数字入力ボタン	数字入力(Photo再生時は使用しません)	❤ 次正小グ		Photo再生時	:スライドショー開始/停止
4 クリアボタン	直前の1文字消去(Photo再生時は使用しません)			Video再生時:15秒	 戻る
5 文字モードボタン	_	🥸 ↑ボタン	,	Music再生時: カーソル移動(上)	
② 2点間ボタン	2点間リピート指定/解除(Photo再生時は使用しません)			Photo再生時:前の	ファイルを再生
7 ランダムボタン	ランダム再生指定/解除			Video再生時:15秒	 進む

ファイルモード(パソコ	ンやメディア内のVideo、Music、Phot	oファイル再生
 電源ボタン 	電源入/切	🗿 戻るボタン
2 オープン/クローズボタン	トレイの開閉	② 決定ボタン
③ 数字入力ボタン	数字入力(Photo再生時は使用しません)	❷ 決定小グン
4 クリアボタン	直前の1文字消去(Photo再生時は使用しません)	
⑤ 文字モードボタン	_	🥝 ↑ボタン
⑥ 2点間ボタン	2点間リピート指定/解除(Photo再生時は使用しません)	
🕡 ランダムボタン	ランダム再生指定/解除	
③ リピードボタン	リピート指定/解除	② ↓ボタン
③ スローボタン	スロー再生(最大1/16) (Music, Photo再生時は使用しません)	
	Video再生時: 15秒戻る	4 ←ボタン
៌ スキップ(<<)ボタン	Music再生時:前のリストページに戻る (Photo再生時は使用しません)	② →ボタン
		② チャンネル
🛈 スキップ(>>)ボタン	Music再生時:次のリストページに進む	23 音量ボタン
	(Photo再生時は使用しません)	② テレビ電源
0 == 1 ± 4 × .	Video、Music再生時:早戻し(最大100倍速)	◎ 入力切換オ
🕑 早戻しボタン	Photo再生時 :90°左回転	③ 更新ボタン
🔞 再生/一時停止ボタン	Video、Music再生時:再生/一時停止の切換 Photo再生時 :スライドショー開始/停止	登 出力切換す3 セットアッ
	Video、Music再生時:早送り(最大100倍速)	<u>◎ ヒッドパッ</u> ③ トップメニ
🚹 早送りボタン	Video、Music再生時: 十たり(最大100日屋) Photo再生時 :90°右回転	<u>● ドラファニ</u> <u>● ドラファニ</u>
 <mark>1</mark> 5 前ボタン	1つ前のファイルを再生	⑥ サーチボタ
16 停止ボタン	再生停止	
₩ 次ボタン	次のファイルを再生	•
18 ホームボタン	ホームに戻る	33 アングルオ
19 情報ボタン	Video、Photo再生時:詳細情報の表示 (Music再生時は使用しません)	■ 字幕ボタン
∅ ツールボタン	ツールメニューの表示	40 音声ボタン

スローホタン	OLD TO BE A THE MEDICAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART				
	Music、Photo再生時は使用しません) Video再生時: 15秒戻る	② ←ボタン	Video、Music再生時:早戻し(最大100倍速) Photo再生時:前のファイルを再生		
スキップ(<<)ボタン	Music再生時:前のリストページに戻る (Photo再生時は使用しません)	26 →ボタン	Video、Music再生時:早送り(最大100倍速) Photo再生時 :次のファイルを再生		
	Video再生時: 15秒進む	② チャンネルボタン	テレビのチャンネル変更		
スキップ(>>)ボタン	Music再生時:次のリストページに進む	❷ 音量ボタン	テレビの音量調節		
	(Photo再生時は使用しません)	🙆 テレビ電源ボタン	テレビの電源入/切		
早戻しボタン	Video、Music再生時:早戻し(最大100倍速)		テレビの入力切換		
千庆 し小ツ ノ	Photo再生時 :90°左回転	3 更新ボタン	_		
再生/一時停止ボタン	Video、Music再生時:再生/一時停止の切換	❸ 出力切換ボタン	_		
再生/一時停止ホタン	Photo再生時 :スライドショー開始/停止	🚱 セットアップボタン			
早送りボタン	Video、Music再生時:早送り(最大100倍速)	トップメニューボタン	_		
	Photo再生時 :90°右回転		_		
前ボタン	1つ前のファイルを再生	3 サーチボタン	タイムサーチ (Photo再生時は使用しません)		
亭止ボタン	再生停止	❸ 拡大ボタン	<u> </u>		
欠ボタン	次のファイルを再生	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Photo再生時:90°右回転		
ホームボタン	ホームに戻る		(Video、Music再生時は使用しません)		
青報ボタン	Video、Photo再生時:詳細情報の表示 (Music再生時は使用しません)	字幕ボタン	Video再生時:字幕切換 (Music、Photo再生時は使用しません)		
ソールボタン	ツールメニューの表示	40 音声ボタン	Video再生時:音声切換 (Music, Photo再生時は使用しません)		
Dモード(DVDビデオ、音楽CD再生)時 ※再生するメディアによっては機能が制限される場合があります。					
電源ボタン	電源入/切	② 戻るボタン	メインメニューに戻る(停止時のみ有効)		
+	11 (0888	♠ >+ ← + ×	*=		

<mark>オ、音楽CD再生)時</mark> ※再生するメディアによってに
電源入/切
トレイの開閉
_
_
2点間リピート指定/解除
リピート切換
スロー再生(最大1/8)
早戻し(最大32倍速)
再生/一時停止の切換
早送り(最大32倍速)
前のチャプタに移動
再生停止
次のチャプタに移動
ホームに戻る(停止時のみ有効)

詳細情報の表示

(1) 情報ボタン

<u>②</u> ツールボタン

っては機能が制限される場合がありまっ	f.
② 戻るボタン	メインメニューに戻る(停止時のみ有効)
② 決定ボタン	決定
② ↑ボタン	カーソル移動(上)
② ↓ボタン	カーソル移動(下)
② ←ボタン	カーソル移動(左)
② →ボタン	カーソル移動(右)
② チャンネルボタン	テレビのチャンネル変更
② 音量ボタン	テレビの音量調節
② テレビ電源ボタン	テレビの電源入/切
③ 入力切換ボタン	テレビの入力切替
€ 更新ボタン	_
② 出力切換ボタン	_
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	_
トップメニューボタン	トップメニューの表示
§ う が が が が が が が が が が が が が が が が が が	タイトルメニューの表示
36 サーチボタン	_
₫ 拡大ボタン	_
🚱 アングルボタン	アングル切換
39 字幕ボタン	字幕切換
40 音声ボタン	音声切換

Music再生時:カーソル移動(下) Photo再生時:次のファイルを再生

AVeL LinkPlayer かんたんガイド 使ってみよう編 多彩なファイルをテレビで楽しむ。 PCデータ DVD/CD デジカメ 再生 プレーヤー データ再生 **PART**

「画面で見る取扱説明書」もご覧 ください

本書では、本製品の設定方法について基本的な設定方法のみを記述 しております。

さらに高度な使用・設定方法については、「画面で見る取扱説明書」を ご覧ください。(画面で見る取扱説明書は、HTML形式で収録しております。)

「画面で見る取扱説明書」を起動する

添付のCD-ROMをインストールすると、デスクトップ上に アイ コンが登録されます。



pa pa

上記アイコンをダブルクリックすることにより、「画面で見る取扱説明書 (電子マニュアル)」をご覧いただけます。

本製品の電源の入/切について

電源を入れる

1 リモコンまたは製品の電源ボタンを押します。 製品のPOWERランプが緑色に点滅します







THE PERSON NAMED IN COLUMN

2 ホーム画面が表示され、POWERランプが緑色に点灯します。 ※ホーム画面が表示されるまで約20秒お待ちください。





電源を切る

りモコンまたは製品の電源ボタンを押します。 製品のSTANDBYランプが赤色に点灯し、待機状態になります。









ネットワーク上のPCデータを再生する

1.データを登録する

¶ パソコンの電源を入れて、Windowsを

Windowsは、コンピュータの管理者権限でログオンしてください。

本製品の対応可能ファイルは、下記一覧をご参照ください。

		拡張子					
	$\overline{\mathcal{C}}$	avi	divx	m2p	mpeg	mpg	wmv
ビデオ	映像	DivX3.11 DivX4.12 DivX5 DivX5.11 DivX5.21 Xvid	DivX3.11 DivX4.12 DivX5 DivX5.11 DivX5.21	MPEG2	MPEG2	MPEG1 MPEG2	WMV9

	拡張子			
音楽	\overline{Z}	mp3	wma	wav
	音声	MP3	WMA9 WMA9 Pro*	PCM(WAVE)

		_			
	拡張子				
音 楽	bmp	jpeg	jpg	png	
	RMD	IDEG	IDEG	DING	

***▶ ③ ファイルの種類に応じて、[共有ドキュメント]内の 各フォルダに保存します。

[共有ドキュメント]は、マイコンピュータ内に表示されています。





ドラックアンドドロップでファイルを保存

-タは[共有ビデオ]フォルダ、音楽データは[共有ミュー







[共有ミュージック] [共有ピクチャ]

タスクトレイ右下に「DiXiM Media Server Helper」画面が表示される。 下記手順を実行してください。

[DiXiM Media Server Helper] 画面をクリックします。

が表示されます。



1.タスクトレイ右下に表示される 2.「接続許可をしますか?」画面 3.「許可する」を選択し、「OK」ボ 4.「セキュリティについて」画面 タンをクリックします。 が表示されます。「はい」ボタン



2.データを再生する









SERVERについて

SERVERは、サーバーごとにデータを見る方法です。 パソコンのフォルダ内を見る感覚で操作したい場合などにお使

※詳細は、「画面で見る取扱説明書(電子マニュアル)」をご覧ください。





『アーティスト』などについて

各データが持つ特性によって、絞り込みを行えます。 再生したいデータの特性がわかる場合は、それに合った項目を お使いください。

※詳細は、「画面で見る取扱説明書(電子マニュアル)」をご覧ください。

3 再生したいデータを選択します。

▶ 再生が始まります。



DVD/CDプレーヤーとして使う

↑ トレイを空けて再生したいDVD/CDメディアを セットします。

トレイを空けるには、リモコンのオープン/クローズボタンまたは リンクプレーヤーのOPEN/CLOSEボタンを押します。

本体で操作

リモコンで操作







2 トレイを閉めます。

リモコンのオープン/クローズボタンまたはリンクプレーヤー のOPEN/CLOSEボタンを押します。

■ トレイが閉まると、自動的に再生が始まります。

本体で操作

リモコンで操作









デジタルカメラのデータを見る

対応デジタルカメラについて

本製品は、マスストレージに対応したデジタルカメラに対応しています。ご利用のデジタルカメラがマスストレージに対応しているかについて は、デジタルカメラの取扱説明書または、デジタルカメラメーカーへご確認ください。

☆ デジタルカメラを本製品のUSBポートに 接続します。





:…▶ ③ 接続したデジタルカメラを選択します。



4 再生したいデータを選択します。

■ 再生が始まります。

